FORM NO. 3 51. Approved For Release 2001/04/01/TROJA-RDP83-004158012300

CENTRAL INTELLIGENCE AGENCY

REPORT NO

INFORMATION REPORT

CD NO.

COUNTRY

Bulgaria

DATE DISTR.

SUBJECT

Fortifications in the Black Sea Area

NO. OF PAGES

28 July 1952

PLACE ACQUIRED

25X1A

NO. OF ENCLS.

1 (of 5 pages)

SUPPLEMENT TO

REPORT NO.

25X1X

l

DATE OF INFO XACQUAREDX

- Forwarded herewith for your retention is information, in French, concerning Bulgarian coastal defenses.
- 2. An evaluation of this report would be appreciated.

THIS DOCUMENT HAS AN ENCLOSURE ATTACHED DO NOT DELACT

CLASSIFICATION SECRET/CONTROL - U.S. OFFICIALS ONLY DISTRIBUTION STATE NAVY NSRB ARMY EV X AIR

Approved For Release 2001/04/01: CIA-RDP83-00415R012300070004-3

25X1A

THIS IS AN ENGLOSURE TO

BULGARIE

DEFENSE DES COTES

Ju11. 51

Depuis janvier 1951, quelques nouvelles unités ent été envoyées sur le littoral pour construire des fortifications. Ces unités sont composées spécialement de Troudovaks à éléments exclusivement bulgares venent spécialement de VRATZA et ROUSSE. On y relève notamment 4 ou 5 Poddelenie dont les numéros vont de 8.540 à 8.550.

Les travaux faits dans les diverses régions de la côte sont à peu près identiques et on a pu avoir des précisions sur les régions de SVETI NIKOLAS, AHTOPOL, MITCHOURINE (TZAREVO).

1) A SVETI NIKOLAS (S. de BURGAS)

Le Peddelenie 8540 a construit ce printemps une ligne de fortifications comprenant principalement des tranchées de 8 km de long qui commence à l'extrémité Nord de la ville et suit le littoral à une distance moyenne de 40m.

25X1X



On a compté en tout 34 mids de mitrailleuses, 3 emplacements de canons, 2 abris de briques cimentés avec plafond de tourelles couvert de terre et plerres sur une épaisseur de 45 à 50cm. et grandeur moyenne 6 m. X 2m50 (voir croquis joint N° 1).

Les emplacements de canons sont également d'une construction particulière (voir croquis joint N° 2). Il est à noter à propos de ces constructions qu'elles sont en terre et en pierre et que le blindage métallique n'existe pas.

2) AHTOPOL

Peddelenie 8.550, qui est une unité de Treudovaks qui dépend de CHOUMEN, a construit 8 km de trenchées et fortifications autour de la ville et sur le littoral. Ces fortifications sont de même modèle que celles citées précédemment.

3) MITCHOURINE

Poddelenie 8.543 (ou 8.542) a exécuté des travaux de fortifications près de LITCHOURINE.

Une la tterie de 4 canons sur béton a été amenée en avril 1951 tirée par de très gros tractours. Ils étaient placés sur une plateforme massive basse à 4 roues; les canons avaient environ 3 m. de long (calibre approximatif: 150).

Oes canons ont été placés au sommet des collines côtières de 50m, de hauteur et légèrement en arrière du semmet, de façon à n'être pas visibles de la mer. Les distances entre chaque canon sent de 180 à 200 m, Cette batterie est à environ un kilomètre à l'Est de KITCHOURINE et à une distance approximative de 150 à 200m, du littéral. En avril on a commencé le campuflage des canons (buissons, arbres, et dernièrement ent été ajoutés des filets).

Octte batterie appartient à la défense oftière bulgare et il semble sûr qu'elle soit sous les ordres de la Marine bulgare. Les hommes qui la surveillent ont un uniforme blos mais pas de col ouvert et portent un képd semblable à celui des grades-frontières.





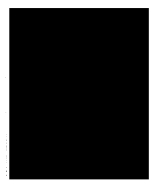
Approved For Release 2001/04/01 : CIA-RDP83-00415R012300070004-3

Derrière toutes ces fortifications on construit des ...
Bunkers qui doivent sans doute servir de dépôts; de forme carree, en béton, leur coupole est arrondie et camouflée par de la terre et de l'herbe. Beaucoup de ces Bunkers ont été commencés en automne 1950 et terminés en juillet 1951, Derrière les batteries de MITCHOLRINE il y en a 5 ou 6 de 2 dimensions, 3 ayant 3 m. sur 6 et les autres 2m. sur 4.

Les tranchées aux environs de MITCHOURINE ont une longueur approximative de $8~\rm km$.

Pendant ces travaux oftiers à LITCHOURINE, 3 motor-boats soviétiques sous pavillon bulgare ont constamment suivi les travaux qui ont été dirigés en fait par 4 conseillers techniques russes qui voyagent sur ces motor-boats.

25X1X

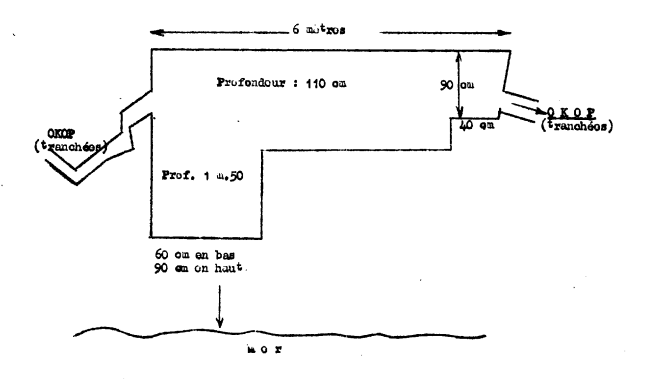


Approved For Release 2001/04/01 : CIA-RDP93-00415R012300070004-3

TYPE D'ABRIS DE DEFENSE COTTERE

(au Sud do BOURGAS)

CHOOMIZ No I

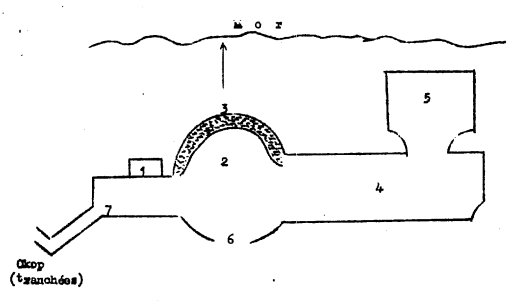


25X1X

ed For Release 2001/04/01 : CIA-RDP83-00415R012300070004-3

Approved For Release 2001/04/01: CIA-RDP83-00415R012300070004-3

CROQUIS Nº 2



- 1 Dépôt de munitions souterrain: (1 m x 1 m)
- 2 Plateforme de 3 m. de diamètre pour canon en position de tir. Pavé pierres battues sur 30 om d'épclaseur.
- 3 Protection de pierres et terre du côté du tir
- 4 Chambre où se trouve le canon au repos. Profondeur moyenne 180 cm incliné vers la chambre (2) pour y faire rouler le canon.
- 5 Abri couvert pour personnel (2 m. x 2 m.50)
- 6 Intudy as canon pour l'Assacllation
- 7 Vastibule communiquant avec les tranchées (okop) et la chambre de munitions.

Largeur 1 m. en bas; 1 m. 50 en haut/

Le tout est recouvert de poutrelles et de pierres ou terme pour camouflage.

25X1X

